

FICHE EMPLOI

Version n° 01 Mise à jour : 01/07/2015

Bactogal® Noble Fort

Détartrant-détergent liquide concentré

Caractéristiques : Bactogal® Noble Fort est un alcalin liquide concentré et complet à base de soude et d'additifs qui élimine le tartre du vin et les souillures organiques :

- Détartrant puissant à forte alcalinité.
- Détergent par son pouvoir mouillant.
- Complexant la dureté apportée par l'eau.
- Adapté à l'utilisation en forte turbulence.

Bactogal® Noble Fort est conforme à l'arrêté du 19/12/2013 modifiant l'arrêté du 08/09/1999 relatif aux produits utilisés pour le nettoyage et la désinfection des matériaux et objets entrant en contact avec les denrées alimentaires à destination humaine et animale.

Bactogal® Noble Fort répond aux exigences de l'annexe VII du règlement (CE) N°889/2008 et de l'annexe II de l'arrêté "CC-FR Production biologique" du 05/01/2010, pour les produits de nettoyage et de désinfection utilisables en agriculture biologique.

Propriétés physico-chimique

Aspect : liquide limpide jaune
pH (à 1%, 20°) : environ 13,6
Densité à 20°C : env. 1,45

Pouvoir moussant : non moussant

Tenue au froid : température de gel inférieure à -5°C

Mode d'emploi

Détartrage et nettoyage de la cuverie et du matériel vinaire.

Doses d'emploi (dépend du degré de salissure et/ou d'entartrage):

Cuverie: 10 à 15 %
 Pressoirs: 5 à 10 %
 Circuit, filtres: 3 à 5 %

<u>Application</u>: par aspersion ou circulation

Temps de contact : 15 à 20 mn.

Rinçage: à l'eau potable.

Contrôle de l'eau de rinçage: papier pH → neutre ou phénolphtaléine (rouge → incolore).

<u>Compatibilité</u>: déconseillé sur alliages légers (aluminium, fer galvanisé.). Utiliser avec précaution sur acier revêtu (suivre les recommandations du fabricant).

<u>Remarque</u>: Bactogal[®] Noble Fort peut s'utiliser en association avec Bactogal[®] Oxogen (voir fiche technique correspondante) pour renforcer son action nettoyante.

Précautions d'emploi (consulter la fiche de données de sécurité)

- Produit très corrosif: provoque de graves brûlures, éviter tout contact avec la peau ou les yeux.
- Porter un vêtement résistant, des gants et des lunettes de protection.
- En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer abondamment à l'eau. Consulter un médecin.
- Ne pas mélanger à d'autres produits sauf préconisation de nos techniciens.

Conditionnement: Bidon de 12 kg

Bidon de 25 kg

Conservation: Craint le gel, stocker le produit à une température supérieure à + 10°C.